

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена1шт	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура А240С(А1)	6мм.	(6м)	в прутках Ст3	4,274	103.10	70400	70100	69800
Арматура А240С(А1)	12мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	3,743	700.26	60400	60100	59800
Арматура А240С(А1)	14мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	2,476	954.18	60400	60100	59800
Арматура А240С(А1)	16мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	6,777	1208.98	60400	60100	59800
Арматура А240С(А1)	20мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	4,146	1889.99	60400	60100	59800
Арматура А500С	8мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	57,833	329.98	64400	64100	63800
Арматура А500С	8мм.	(12м)	ГОСТ 34028-2016	64,685	338.44	64400	64100	63800
Арматура А500С	10мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	64,964	457.68	56400	56100	55800
Арматура А500С	10мм.	(6м)	ГОСТ 34028-2016	0,565	234.71	56400	56100	55800
Арматура А500С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	281,239	641.93	53800	53500	53200
Арматура А500С	12мм.	(6м)	ГОСТ 34028-2016	0,005	330.03	53800	53500	53200
Арматура А500С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	122,681	855.08	53400	53100	52800
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	49,265	1079.58	53400	53100	52800
Арматура А500С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	68,100	1687.70	53400	53100	52800
Арматура А500С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	62,255	2602.10	53400	53100	52800
Арматура А500С	28мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	57,267	3206.02	53800	53500	53200
Арматура А800	12мм.	(6,7м)	ГОСТ 34028-2016	21,875	418.85	63400	63100	62800
Арматура А800	12мм.	(7,6м)	ГОСТ 34028-2016	21,850	475.12	63400	63100	62800
Арматура А800	14мм.	(6,7м)	ГОСТ 34028-2016	3,388	570.73	63400	63100	62800
Арматура А800	14мм.	(7,6м)	ГОСТ 34028-2016	8,599	647.40	63400	63100	62800
Балка	12Б1	(12м)	ГОСТР5783-7-2017	2,972	7705.94	70400	70200	70100
Балка	14Б1	(12м)	ГОСТР5783-7-2017	1,786	9265.56	70400	70200	70100
Балка	16Б1	(12,0м)	ГОСТР5783-7-2017	1,790	10834.07	70400	70200	70100

Балка	18Б1	(12,0м)	ГОСТР5783 7-2017	2,056	13476.10	70400	70200	70100
Балка	20Б1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20.02)	2,304	20659.17	79000	78800	78700
Балка	25Б1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20.02)	5,236	24701.54	79000	78800	78700
Балка	30Б1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20.02)	2,688	30643.20	78600	78400	78300
Круг Ст3	14мм	(12+нд)	ГОСТ 2590	0,884	1049.80	65300	65200	65000
Круг Ст3	18мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,036	858.00	64500	64400	64200
Круг Ст3	32мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,957	2601.09	63900	63800	63600
Круг Ст3	50мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,829	6081.19	63900	63800	63600
Круг Ст35	12мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,203	324.83	66900	66800	66700
Круг Ст40Х	12мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	0,066	392.67	66700	66600	66500
Круг Ст45	18мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,012	860.40	64700	64600	64500
Лист оц	0,55	*1250*2500		2,631	1683.45	117700	117700	116500
Лист оц	0,7	*1250*2500		5,405	2096.87	117000	116300	115800
Лист оц	0,8	*1250*2500		0,040	2376.59	116100	115400	114900
Лист оц	1,2	*1250*2500		1,765	3547.22	115500	114800	114300
Лист ПВХ	406	*110*1200*2 000,,,3500	с просечкой	4,752	4020.81	68900	68700	68500
Лист ПВХ	506	*110*1200*2 000,,,3500	с просечкой	4,980	4986.88	69900	69700	69500
Лист ПВХ	510	*110*1000*1 500,,,3000	с просечкой	2,190	4184.03	70400	70200	70000
Лист ПВХ	510	*110*1200*1 500,,,3500	с просечкой	1,033	5407.49	69900	69700	69500
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568- 77	1,409	5428.26	70500	69900	69400
Лист ст08пс	0,5	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523- 97	3,861	1160.33	87600	87200	86500
Лист ст08пс	0,8	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523- 97	4,435	1815.31	87500	87100	86400
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523- 97	3,461	2286.64	87600	87200	86500

Лист ст08пс	1,2	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	5,122	2717.08	87300	86900	86200
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к НЛМК	31,481	3412.42	85850	85450	84750
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к НЛМК	66,277	4403.36	85750	85350	84650
Лист ст08пс	2,5	*1250*2500	х/к НЛМК	1,406	5373.13	85650	85250	84550
Лист ст08пс	3,0	*1250*2500	х/к НЛМК	40,571	6465.21	85650	85250	84550
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,280	11479.99	79800	79200	78700
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	16,205	20515.63	71800	71200	70700
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,350	14262.47	79800	79200	78700
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	20,593	25490.09	71800	71200	70700
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*6000	н/лег	1,646	30516.27	72600	72000	71500
Лист Ст09г2с	8		г/к ЧАСТЬ	0,554	3951.86	81600	81000	80500
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	12,745	40159.09	71600	71000	70500
Лист Ст09г2с	10		г/к ЧАСТЬ	0,114	4867.36	81600	81000	80500
Лист Ст09г2с	16		г/к ЧАСТЬ	0,279	7868.00	82100	81500	81100
Лист Ст09Г2С	25	*2000*5500, ,,6000	н/лег Аша	4,750	170049.9	71600	71000	70600
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	г/к ГОСТ 16523-89 НЛМК	5,660	2899.76	70800	70600	70400
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	г/к ГОСТ 16523-89 СеверСталь	0,116	2938.96	70800	70600	70400
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 Северсталь	21,208	3591.94	67800	67600	67400
Лист Ст3	2,5	*1250*2500	г/к сп5	3,060	4351.32	68900	68700	68500
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 СеверСталь	11,109	5350.98	67300	67100	66900
Лист Ст3	3,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,109	7905.04	70300	70100	69900
Лист Ст3	3,0	*1500*6000	г/к сп5 СеверСталь	12,077	15005.84	67300	67100	66900
Лист Ст3	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,992	10284.67	70100	69900	69700
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	г/к сп5 СеверСталь	45,187	19578.61	67100	66900	66700
Лист Ст3	5		г/к ЧАСТЬ	0,385	2397.84	75600	75400	75200
Лист Ст3	5,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,175	12564.97	70100	69900	69700
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	г/к сп5 СеверСталь	27,053	24355.34	67100	66900	66700

Лист СтЗ	6		г/к ЧАСТЬ	0,350	2785.61	75400	75200	75000
Лист СтЗ	6,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,208	14964.39	69900	69700	69500
Лист СтЗ	6,0	*1500*6000	г/к сп5 СеверСталь	23,468	28665.82	66900	66700	66500
Лист СтЗ	8		г/к ЧАСТЬ	0,667	3721.65	73400	73200	73000
Лист СтЗ	8,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,866	20656.59	69900	69700	69500
Лист СтЗ	8,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК	1,727	39100.09	66900	66700	66500
Лист СтЗ	8,0	*1500*6000	г/к сп5 СеверСталь	18,905	37685.46	66900	66700	66500
Лист СтЗ	10		г/к ЧАСТЬ	0,649	4571.94	75400	75200	75000
Лист СтЗ	10	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,707	25116.07	69900	69700	69500
Лист СтЗ	10	*1500*6000	г/к сп5	4,242	48429.47	67900	67700	67500
Лист СтЗ	10	*1500*6000	г/к сп5 СеверСталь	8,407	48331.97	68200	68000	67800
Лист СтЗ	12	*1500*6000	г/к сп5	15,264	57239.99	66900	66700	66500
Лист СтЗ	14	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	1,978	66262.95	66400	66200	66000
Лист СтЗ	20		г/к ЧАСТЬ	0,471	9243.37	76300	75700	75300
Лист СтЗ	20	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,413	50797.35	71300	70700	70300
Лист СтЗ	20	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	12,717	92834.10	65700	65500	65300
Лист СтЗ	25		г/к ЧАСТЬ	0,744	11676.87	76300	75700	75300
Лист СтЗ	25	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,766	63487.69	71300	70700	70300
Лист СтЗ	25	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	8,830	116026.19	65700	65500	65300
Полоса оц	40*4	(6м)*	ГОСТ 103-2006	1,751	801.36	99000	98700	98500
Полоса СтЗ	25 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	1,585	424.46	81000	80700	80500
Полоса СтЗ	40 *4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	4,539	611.17	74100	73800	73500
Полоса г/к СтЗ	40 *4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	0,045	638.56	75100	74800	74500
Полоса СтЗ	40 *4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	2,954	620.68	75100	74800	74500
Полоса СтЗ	40 *5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,118	763.96	74100	73800	73500
Полоса г/к СтЗ	40 *5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	0,778	773.38	75100	74800	74500

Полоса Ст3	40 *5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	0,954	773.38	75100	74800	74500
Полоса Ст3	50 *4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,606	763.96	74100	73800	73500
Полоса Ст3	50 *5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	0,976	955.20	74100	73800	73500
Полоса Ст3	50 *5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	0,820	965.50	75100	74800	74500
Полоса Ст3	60 *4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,260	948.65	77100	76800	76500
Полоса Ст3	60 *6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,120	1392.09	77100	76800	76500
Полоса Ст3	80 *10	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,572	3176.42	80300	80000	79800
Полоса Ст3	60 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	0,962	1411.04	78100	77800	77500
Полоса г/к Ст3	60 *8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	1,998	1789.24	74100	73800	73500
Полоса г/к Ст3	80 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	2,340	1906.87	79300	79000	78800
Полоса Ст3	100 *10	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,070	3923.43	79300	79000	78800
Полоса Ст3	100 *5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	0,538	1961.71	78300	78000	77800
Полоса г/к Ст3	100 *5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	0,904	1985.26	79300	79000	78800
Полоса Ст3	100 *6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	0,992	2354.06	78300	78000	77800
Полоса г/к Ст3	100 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	0,777	2382.32	79300	79000	78800
Полоса Ст3	100 *8	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,952	3138.74	79300	79000	78800
Полоса г/к Ст3	100*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	2,006	3923.43	79300	79000	78800
Проволока ВР-1	3,8		ТУ	25,536	65936.83	63400	63100	62800
Проволока ВР-1	4,0		ГОСТ 6727-80	26,192	69105.37	63400	63100	62800
Проволока ВР-1	4,8		ТУ	29,364	67178.89	63400	63100	62800
Проволока ВР-1	5,0		ГОСТ 6727-80	41,044	75443.34	63400	63100	62800
Проволока ОК отож.	1,2мм		ГОСТ 3282	2,598	9173.40	83500	83200	83200
Профнастил	НС44	*1000*0,7 (9м)		0,398	2377.62	33500	33300	33000
Сетка 100*100	*4	(2м*3м)	ТУ	6,000	0.81	92	92	92
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	Северсталь	6,992	309.59	77600	77400	77300
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,845	307.10	77600	77400	77300

Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	0,156	422.30	76700	76500	76400
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	Северсталь	9,174	425.97	76700	76500	76400
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	0,624	508.26	71800	71600	71500
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	Северсталь	11,840	513.04	71800	71600	71500
Труба проф	25 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	2,445	537.35	76700	76500	76400
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	9,806	657.10	71800	71600	71500
Труба проф	30 *30*1,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,550	655.37	76400	76200	76100
Труба проф	30 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,896	803.76	71800	71600	71500
Труба проф	30 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	6,447	1109.33	69400	69200	69100
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	СеверСталь	4,537	659.10	76100	75900	75800
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	3,850	657.88	76700	76500	76400
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	11,196	787.30	70200	70000	69900
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	Северсталь	0,472	794.30	70200	70000	69900
Труба проф	40 *20*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,149	938.95	68600	68400	68300
Труба проф	40 *20*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,963	1091.95	68200	68000	67900
Труба проф	40 *25*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,012	722.18	77200	77000	76900
Труба проф	40 *25*2	(6м)	ГОСТ 8645-68	15,844	861.41	70200	70000	69900
Труба проф	40 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,985	1174.66	68600	68400	68300
Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	5,457	899.26	77200	77000	76900
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	15,866	1079.16	70200	70000	69900
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	СеверСталь	0,437	1088.29	70200	70000	69900
Труба проф	40 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,599	1258.34	68600	68400	68300
Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	7,860	1417.25	65300	65100	65000
Труба проф	50 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	3,387	838.72	76700	76500	76400
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	7,292	1005.19	70200	70000	69900
Труба проф	50 *25*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,074	1174.52	68600	68400	68300

Труба проф	50 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,413	1335.17	66100	65900	65800
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,593	1335.28	70200	70000	69900
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	1,775	1326.40	69700	69500	69400
Труба проф	50 *50*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,521	1607.42	68600	68400	68300
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	3,414	1817.96	65300	65100	65000
Труба проф	50 *50*4,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,035	2381.90	67400	67200	67100
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,388	1195.82	70200	70000	69900
Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,987	1615.07	65300	65100	65000
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	7,459	1335.55	70200	70000	69900
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645	9,415	1813.74	65300	65100	65000
Труба проф	60 *40*4,0	(6м)	ГОСТ8645-68	2,669	2368.73	67000	66800	66700
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	7,668	1619.81	70200	70000	69900
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	Северсталь	1,086	1633.52	70200	70000	69900
Труба проф	60 *60*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,632	1956.29	68600	68400	68300
Труба проф	60 *60*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	6,361	2182.95	65300	65100	65000
Труба проф	60 *60*4	(6м)	ГОСТ 8639-82	9,412	2835.76	65300	65100	65000
Труба проф	60 *60*5	(6м)	ГОСТ 8639	2,839	3700.14	70300	70100	70000
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	4,846	1619.45	70200	70000	69900
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	5,796	2182.95	65300	65100	65000
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ГОСТ 8645	5,074	2835.71	65300	65100	65000
Труба проф	80 *60*2	(6,0м)	ГОСТ 8645-68	0,026	1929.75	71200	71000	70900
Труба проф	80 *60*3,0	(12м)	ГОСТ8645-68	3,492	4939.70	64300	64100	64000
Труба проф	80 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 8645 - 68	6,682	6439.38	64300	64100	64000
Труба проф	80 *80*2	(6м)	ГОСТ 8639-82	1,597	2183.81	70200	70000	69900
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	8,128	5689.26	64300	64100	64000

Труба проф	80 *80*4,0	(12М)	ТУ 1373-001-002422-17-2016	3,583	7444.78	64300	64100	64000
Труба проф	80 *80*4,0	(12М+нд)	Северсталь	2,361	7476.62	64300	64100	64000
Труба проф	80 *80*4,0	(12М)	ГОСТ 8639-82	4,812	7444.78	64300	64100	64000
Труба проф	80 *80*5,0	(12М)	ГОСТ 30245-03	10,683	9411.87	67400	67200	67100
Труба проф	80 *80*6,0	(12М)	ГОСТ 30245-03	3,646	11413.44	70300	70100	70000
Труба проф	80*80*3,0	12м+нд	Скидка	0,086	4962.06	58000	58000	58000
Труба проф	100 *50*3,0	(12М)	ГОСТ 8645-82	5,674	5314.44	64300	64100	64000
Труба проф	100 *50*4,0	(12М)	ГОСТ 8645-82	6,682	6942.28	64300	64100	64000
Труба проф	100 *50*5,0	(12М)	ГОСТ 8645-82	5,496	8894.88	67400	67200	67100
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	2,705	7198.60	64300	64100	64000
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	7,470	7198.60	64300	64100	64000
Труба проф	100 *100*3,0	(12М)	ТУ 1373-001-002422-17-2016	3,463	7198.60	64300	64100	64000
Труба проф	100 *100*4,0	(12М)	ГОСТ30245-03	8,727	9359.82	64300	64100	64000
Труба проф	100 *100*5,0	(12М)	ГОСТ 30245-03	6,053	11810.44	66600	66400	66300
Труба проф	100 *100*6,0	(12М)	ГОСТ 30245-03	4,891	14079.82	67400	67200	67100
Труба проф	120 *60*3,0	(12М)	ГОСТ 30245	3,099	7020.90	70300	70100	70000
Труба проф	120 *60*4,0	(12М)	ГОСТ 30245	0,629	9116.82	70300	70100	70000
Труба проф	120 *80*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	0,216	7795.20	70300	70100	70000
Труба проф	120 *80*3,0	(12 м)	ГОСТ 8645	3,788	7846.53	70300	70100	70000
Труба проф	120 *80*4,0	(12М)	ГОСТ 30245	4,786	10205.80	70300	70100	70000
Труба проф	120 *120*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	6,933	8999.04	66600	66400	66300
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,089	11371.50	64800	64600	64500
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245	9,267	14004.90	64800	64600	64500
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,972	17504.70	68600	68400	68300
Труба ВГП	15 *2,8	(6)	ГОСТ 3262-75	4,201	587.57	69500	69400	69300

Труба ВГП	15 *2,8	нд	ГОСТ 3262-75	0,050	763.78	69500	69400	69300
Труба ВГП	20 *2,8	(6+нд)	ГОСТ 3262-75	10,257	742.02	67500	67400	67300
Труба ВГП	25 *2,8	(10,5)	ГОСТ 3262-75	6,922	1569.33	65500	65400	65300
Труба ВГП	25 *3,2	(10,5)	ГОСТ 3262-75	6,547	1769.20	65500	65400	65300
Труба ВГП	32 *2,8	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,917	1992.22	64500	64400	64300
Труба ВГП	32 *3,2	(10,5)	ГОСТ 3262-75	3,601	2222.48	64500	64400	64300
Труба ВГП	40 *3,5	(10,5)	ГОСТ 3262-75	5,363	2721.81	63500	63400	63300
Труба ВГП	50 *3,0	(10,5)	ГОСТ 3262-75	5,894	2990.92	63500	63400	63300
Труба ВГП	50 *3,5	(10,5)	ГОСТ 3262-75	6,559	3366.47	63500	63400	63300
Труба ВГП оц	15*2,8	(6,0)	ГОСТ 3262-75	0,408	739.40	86500	86400	86300
Труба ВГП оц	20*2,8	(6,0)	ГОСТ 3262-75	0,995	918.27	82500	82400	82300
Труба ВГП оц	25*2,8	(6,0+нд)	ГОСТ 3262-75	0,027	1172.81	82500	82400	82300
Труба ВГП оц	25*3,2	(6,0)	ГОСТ 3262-75	0,488	1321.40	82500	82400	82300
Труба ВГП оц	32*3,2	(6,0)	ГОСТ 3262-75	0,039	1670.55	82500	82400	82300
Труба ВГП оц	32*3,2	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,050	2187.41	82500	82400	82300
Труба ВГП оц	40*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,278	2673.64	82500	82400	82300
Труба ВГП оц	50*3,5	(6м)	ГОСТ 3262-75	2,865	2580.03	81500	81400	81300
Труба ЭСоц	57*3,5	(6,0)	ГОСТ 10704-91	2,028	2470.44	81500	81400	81300
Труба ЭСоц	57*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,408	3176.64	81500	81400	81300
Труба ЭСоц	76*3,0	(6,0+нд)	ГОСТ 10704-91	1,001	2852.49	81500	81400	81300
Труба ЭСоц	76*3,5	(6,0)	ГОСТ 10704-91, 10705-80	3,522	3309.11	81500	81400	81300
Труба ЭСоц	89*3,5	(6,0)	ГОСТ 10704-91	2,600	3899.31	81500	81400	81300
Труба ЭСоц	89*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,178	4962.39	81500	81400	81300
Труба ЭСоц	108*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	1,232	6065.72	81500	81400	81300

Труба ЭС	57 *3,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,418	2835.00	63500	63400	63300
Труба ЭС	57 *3,5	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	6,063	3274.71	63500	63400	63300
Труба ЭС	76 *3,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,360	3725.19	63500	63400	63300
Труба ЭС	76 *3,5	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,061	4318.46	63500	63400	63300
Труба ЭС	89 *3	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,831	5014.22	63500	63400	63300
Труба ЭС	89 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	6,110	5817.84	63500	63400	63300
Труба ЭС	89 *4,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	4,022	6606.63	63500	63400	63300
Труба ЭС	108 *3	(12)	ГОСТ 10704-91	5,128	6125.55	63500	63400	63300
Труба ЭС	108 *3,5	(12)	ГОСТ 10704-91	9,201	7111.37	63500	63400	63300
Труба ЭС	108*4,0		Скидка	0,123	3262.68	26500	26500	26500
Труба ЭС	108 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	8,249	8088.98	63500	63400	63300
Труба ЭС	133 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	4,736	10264.75	65500	65400	65300
Труба ЭС	159 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	5,505	12329.86	65500	65400	65300
Труба ЭС	159 *4,5	(12)	ГОСТ 10704-91	6,586	13830.57	65500	65400	65300
Труба ЭС	159 *5,0	(12)	ГОСТ 10704-91	2,279	15313.54	65500	65400	65300
Уголок	25*25*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	9,793	560.23	73800	73600	73500
Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	10,199	712.24	73300	73100	73000
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	1,865	729.82	73800	73600	73500
Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	7,769	922.17	73300	73100	73000
Уголок	35*35*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	2,032	772.27	70500	70300	70200
Уголок	35*35*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	1,871	971.46	70100	69900	69800
Уголок	40*40*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	3,151	855.57	64800	64600	64500
Уголок	40*40*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,940	1038.02	64000	63800	63700
Уголок	45*45*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,969	2306.75	64000	63800	63700
Уголок	45*45*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,551	1157.13	64000	63800	63700

Уголок	50*50*4 ст3	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	18,859	2617.97	64000	63800	63700
Уголок	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	1,661	3208.92	64000	63800	63700
Уголок	50*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	16,002	3212.02	64000	63800	63700
Уголок	63*63*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	8,311	3269.59	64500	64300	64200
Уголок	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,858	3903.84	64000	63800	63700
Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	6,531	4589.41	64000	63800	63700
Уголок	70*70*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	6,050	4357.80	65300	65100	65000
Уголок	75*75*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	6,629	4727.03	64300	64100	64000
Уголок	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,628	5559.35	64300	64100	64000
Уголок	75*75*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,112	7197.96	64300	64100	64000
Уголок	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	1,698	6693.62	64300	64100	64000
Уголок	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	6,607	7692.72	64300	64100	64000
Уголок	90*90*8	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	8,209	8698.20	64300	64100	64000
Уголок	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,489	8618.40	64300	64100	64000
Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,500	9900.00	64300	64100	64000
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	2,969	12244.32	64300	64100	64000
Уголок	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	2,980	15127.20	64300	64100	64000
Швеллер	8П	(12м)	ГОСТ 8240-97	0,170	5698.81	64600	64400	64300
Швеллер	8У	(12м)	ГОСТ 8240-97	14,390	5651.28	64600	64400	64300
Швеллер	10У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	6,288	6885.74	64600	64400	64300
Швеллер	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	1,417	8750.84	67900	67700	67600
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	3,612	10346.76	67900	67700	67600
Швеллер	18П	(12м)	ГОСТ 8240-97	9,922	13613.76	67900	67700	67600
Швеллер	18У	(12м)	ГОСТ 8240-97	0,793	13855.05	67900	67700	67600

Швеллер	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	4,009	16900.37	74100	74100	74100
Швеллер	24П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	3,512	27366.11	91300	91300	91300
Швеллер гн	100*50*3	(11,7м)	ГОСТ 8278-83	0,052	3669.63	68600	68400	68200
Швеллер гн	100*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	5,000	3761.52	68600	68400	68200
Швеллер гн	100*50*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,880	4908.65	68600	68400	68200
Швеллер гн	120*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,397	4199.50	68200	68000	67800
Швеллер гн	120*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,732	5941.99	68200	68000	67800
Швеллер гн	140*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,448	6448.61	68200	68000	67800
Швеллер гн	140*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,305	8017.15	68200	68000	67800
Швеллер гн	160*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,538	7003.05	68200	68000	67800
Швеллер гн	160*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,010	8034.05	68200	68000	67800
Швеллер гн	160*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,790	10039.01	68200	68000	67800
Швеллер гн	200*80*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,186	13141.14	68200	68000	67800